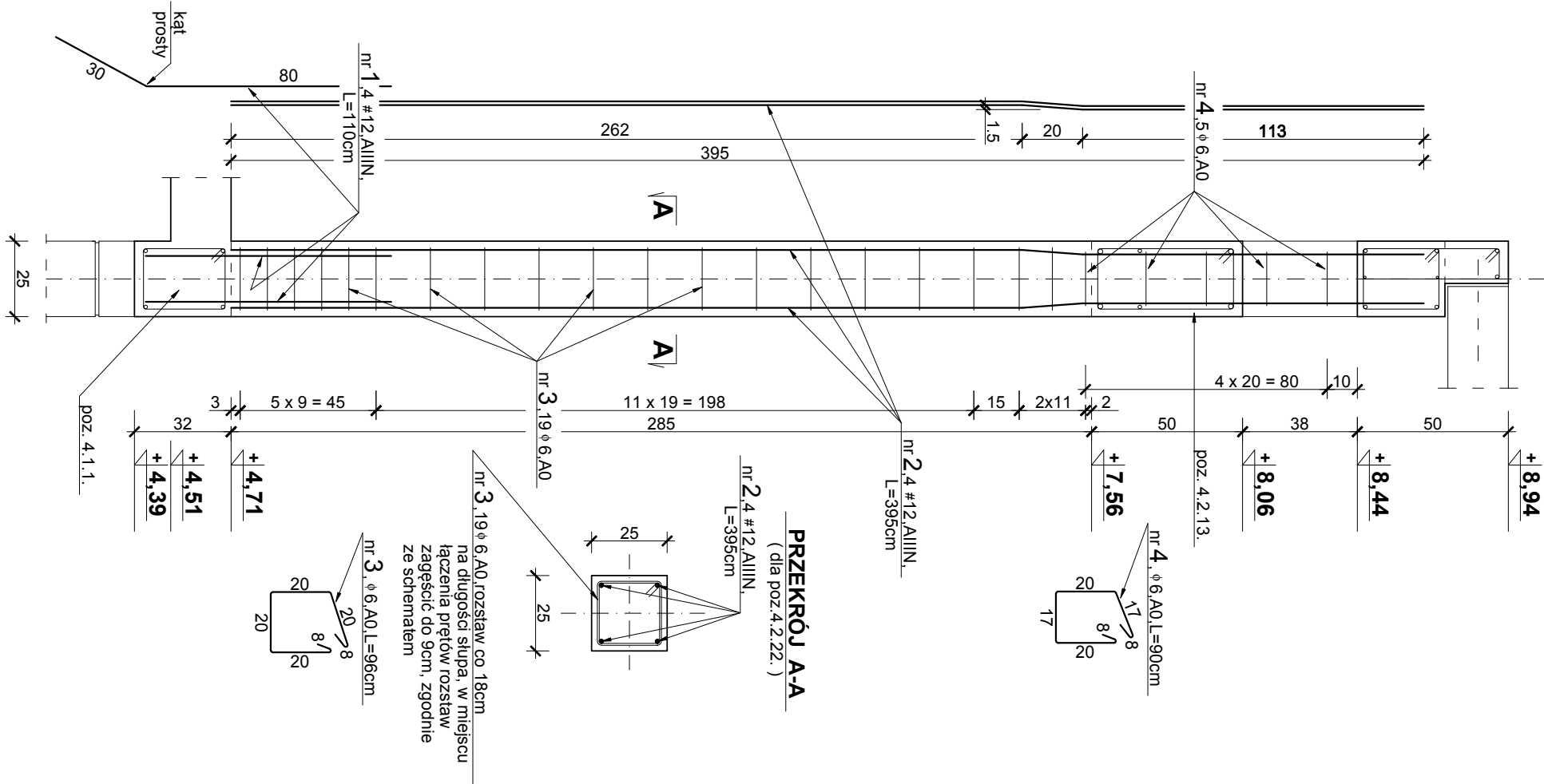
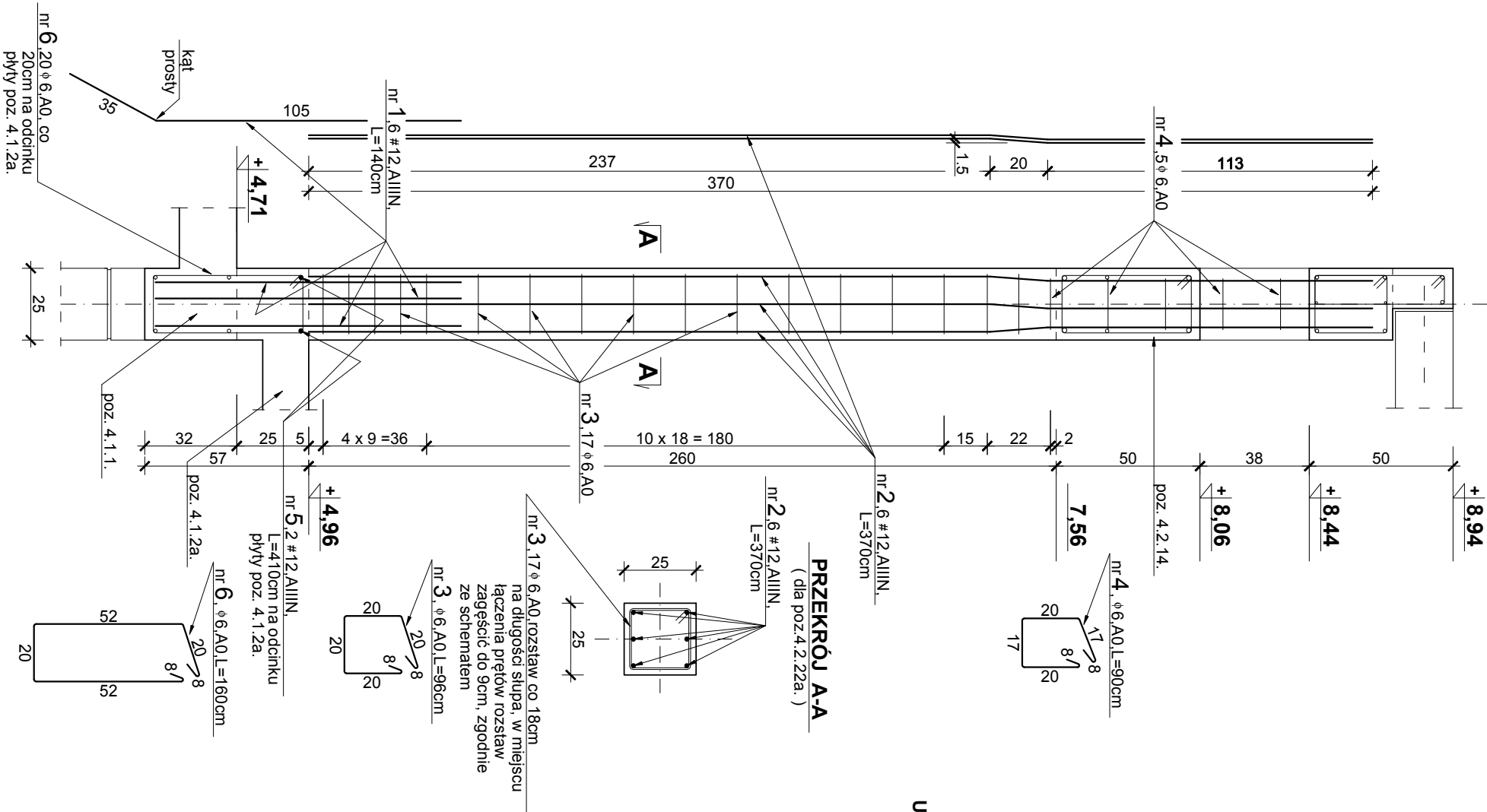


**Poz. 4.2.22.** - słupy podpierające poz. 4.2.13. w osi nr 10  
L=285cm, wyk. 4 szt.



**Poz. 4.2.22a.** - słup podpierający poz. 4.2.14. w osi nr 10  
L=285cm, wyk. 1 szt.



## ELEMENTY KONSTRUKCYJNE 1:20 NA POZIOMIE PIĘTRA - ark.12.

### UWAGI!

- Wymiary podano w [cm], poziomy w [m].
- Zestawienie stali zbrojeniowej według wykazu nr 3.
- Lokalizacja poszczególnych pozycji według rysunku nr 38 K.
- Podane długości prętów dotyczą pojedynczej sztuki.
- Wymiary strzemiön podano w odniesieniu do krawędzi wewnętrznych.

**Beton : C20/25 ( B25 ) - konstrukcyjny**  
**Stal : A-IIIN ( RB 500W ) - zbroj. główne**  
**A-0 ( St0S ), A-IIIN - strzemiona**  
**XC1 : klasa ekspozycji**  
**otulenie : 2.5cm i 3.0cm - słupy,**  
**2.5cm - 3.0cm - belki, nadproża**  
**2.0cm - płyty**

ZWCAD 2017 Professional	
<b>Pracownia architektoniczna - ZOBA architektki</b>	
<b>43-100 Tychy, ul. Barona 30, pok. 415, 504-452-642</b>	
INWESTOR :	Gmina Jasienica
	Jasienica 159, 43-385 Jasienica
NR. PROJ.	195 - 18/09
TEMAT :	<b>Projekt budowlany</b> rozbudowy budynku Jasienica 159
	na potrzeby OSP w Jasienicy, zlokalizowanego
	w Jasienicy 159 na działce nr 406 i 405/2
	obręb : 0005 Jasienica, sekcje : 6.120.29.22.3.4.
NAZWA RYSUNKU :	<b>ELEMENTY KONSTRUKCYJNE</b>
	<b>NA POZIOMIE PIĘTRA - ark.12.</b>
SKALA :	<b>1:20</b>
PROJEKTOWAŁ :	mgr inż. Piotr Ogrodzki
KONSTRUKCJĘ :	Nr uprawnień : SLK/0991/PWOK/05
DATA :	15.08.2018r.
SPRAWDZIŁ :	mgr inż. Janusz Drożak
KONSTRUKCJĘ :	Nr uprawnień : 6/84 ( Katowice )
	<b>50 K</b>